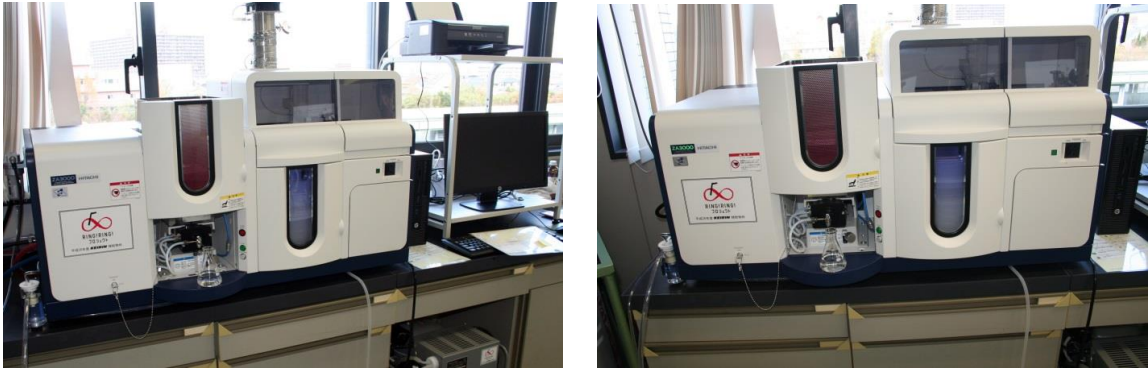


事業者名	徳島県									
機器名	原子吸光光度計									
写真										
特徴・用途	溶液中の金属を偏光ゼーマン法とデュアル検知方式で分析する									
設置場所	徳島県立工業技術センター									
利用状況	年月	稼働日数 (日)	依頼試験・ 依頼分析 (件)	技術指導 (件)	試験設備貸出・利用		受託研究・ 共同研究 (件)	その他 (件)	利用件数 計(件)	
					件数(件)	時間(時間)				
	平成26年11月	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平成26年12月	5	1	0	0	0	4	0	5	
	平成27年1月	3	1	0	0	0	2	0	3	
	平成27年2月	5	0	0	0	0	5	0	5	
	平成27年3月	1	0	0	0	0	1	0	1	
	平成27年4月	8	0	1	0	0	6	1	8	
	平成27年5月	1	0	0	0	1	1	0	1	
	平成27年6月	2	2	0	0	0	0	0	2	
	平成27年7月	4	2	0	0	1	1	1	4	
	平成27年8月	2	0	0	0	1	1	0	1	
	平成27年9月	5	1	0	0	0	0	4	5	
	平成27年10月	12	5	0	0	3	8	0	4	12
	平成27年11月	3	1	0	0	0	0	0	2	3
	平成27年12月	5	3	0	0	0	0	0	2	5
	平成28年1月	3	0	0	0	0	0	0	3	3
平成28年2月	4	0	0	0	0	0	1	3	4	
平成28年3月	3	0	0	0	0	0	0	3	3	
利用者等の声										
補助事業概要 の広報資料	http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/kikai/h26/pdf/26-053koho.pdf									